

**NOMBRE DEL  
ALUMNO:**

BRYSEYDA KARLA CUVAS  
COVARRUBIAS

**NOMBRE DEL  
DOCENTE:**

YANETH DEL ROCIO  
ESPINOSA ESPINOSA

**MATERIA:**

CONTABILIDAD DE COSTOS

**UNIDAD II**

**LICENCIATURA:**

CONTADURIA PUBLICA Y  
FINANZAS

**REFERENCIAS:**

GAYLE, RAYBURN LETICIA.  
(2008).  
García, Colín Juan. (2001).  
Elías Lara Flores. (2019)

**CUATRIMESTRE.**

2



# GENERRALIDAD SOBRE LOS SISTEMAS DE COSTO



## SISTEMA DE COSTOS

Es investigar a que se dedica la empresa familiarizar, entender y manejar la terminología

Su finalidades son la planeación, el control y la toma de decisiones de las variables expuestas.

## APLICACION DE LA CONTABILIDAD DE COSTOS

Son determinaciones del costo real de producción reviste gran importancia para la Dirección Económica lo que permite determinar los gastos de la actividad y la ganancia de la empresa, evaluar y calcular los inventarios de producción en proceso y producción terminada (reflejos de resultados de empresa).

Donde se aplican la información financiera:

- Escuelas
- Hospitales
- Empresas de trasportes
- Compañías Comercializadora

## CLASIFICACION DE EMPRESAS

Se clasifican en dos grandes grupos que son Industria Extractiva e Industria de Transformación

Industria Extractiva, es aquella que tiene por objeto obtener el producto de la propia naturaleza (industria petrolera, minería, agricultura, ganadería, pesca, explotación de bosques

Industria de Transformación, es aquella que modifica las características físicas y /o químicas del material, por medio de adición, cambio o yuxtaposición, hasta lograr obtener un producto terminado.



# GENERRALIDAD SOBRE LOS SISTEMAS DE COSTO



## ELEMENTOS DEL COSTO

son la materia prima, los sueldos y salarios, y los gastos indirectos, pero antes de conceptualizarlos, es necesario recordar la definición de costo.

Tres elementos del costo: materia prima ("Sustancia primaria de la que está hecha una cosa").  
Labor directa (es el esfuerzo físico y mental que se pone al servicio de la fabricación de un bien).  
Gastos indirectos son el conjunto de pagos, obligaciones contraídas, consumos, depreciaciones, amortizaciones y aplicaciones atribuibles a un periodo determinado, relacionadas con las funciones de producción, distribución, administración y financiamiento.

## SUELDOS Y SALARIOS

Es portación física de las personas para la transformación del producto, las personas dan a cambio su conocimiento y su desempeño por una aportación denominada salario.

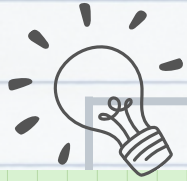
Las disposiciones principales son: trabajo de 8 hrs  
7 hrs de trabajo nocturna  
cada 6 días de trabajo, habrá un día de descanso cuando menos.

## GASTOS INDIRECTOS DE PRODUCCIÓN

se conoce por que no tienen una identidad clara dentro de la producción, es decir, no se conoce con certeza su monto

Los gastos indirectos se cosifican en: Materiales indirectos (embalaje y la envoltura)  
Labor indirecta (secretaria, gerente)  
gastos indirectos (la luz, reparación, seguros)

# GENERALIDAD SOBRE LOS SISTEMAS DE COSTO



## MÉTODOS Y PROCEDIMIENTOS DE COSTOS

los procedimientos de control se dividen en dos: ordenes de producción y procesos productivos, avance de las necesidades y formas de fabricación de la industria en particular de que se trate.

## CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA DE COSTOS POR ÓRDENES DE PRODUCCIÓN.

## TÉCNICAS DE VALUACIÓN Y DE ANÁLISIS

**ORDENES DE PRODUCCIÓN:** son aquellos procedimientos de control de las operaciones productivas que se aplica, generalmente, a las industrias que producen por lotes, con variación de unidades producidas

**PROCESOS PRODUCTIVOS:** son procedimientos es el que se emplea en aquellas industrias cuya producción es continua, en masa, uniforme, existiendo uno o varios procesos para la transformación del material, se le denomina procedimientos por operaciones.

su objetivo es Controlar y registrar los elementos del costo por órdenes de producción y elaborara los estados financieros correspondientes

sus características son un procedimiento que permite las acumulaciones de los costos que se causan en cada orden, esta orden se base en pedidos para manufacturar artículos en cantidades limitadas, o bien para tener un límite en el almacén de artículos terminados.

**VENTAJAS:** Control estricto de materia, conocimiento, orden de producción, establecimiento.  
**DESVENTAJAS:** Se requiere de un trabajo muy cuidadoso y meticuroso

llegan a proporcionar datos utilizados para la planeación de gastos de la empresa

Se determinan: con precios de bienes o servicios producidos, el control de pérdidas y ganancias, y la evaluación de los resultados económicos.

Estas técnicas se dividen en Costos Históricos y Costos Predeterminados (clasificados en Costos Estimados y Costo Estándar).



# GENERRALIDAD SOBRE LOS SISTEMAS DE COSTO



## PLANEACIÓN DE PRODUCCIÓN Y CONTROL DE INVENTARIOS

Diseña y realiza controles estadísticos diarios de inventarios de las principales materias primas; coordina junto a las áreas de producción e ingeniería

- Control de calidad
- Almacén de materias primas
- Costos
- Compras